



# LÍNEAS DE LABORATORIO

## BALANZAS



**Kalstein**®

A different accompaniment, at your service





NUESTROS SERVICIOS

## Beneficios y Respaldo

En Kalstein France, nos ocupamos de la plena satisfacción de nuestros clientes, es por eso que brindamos servicios de valor agregado del más alto nivel basados en nuestra experiencia.



### Inducciones y Entrenamientos Online

En cualquier parte del mundo, reciba su inducción o capacitación de nuestro equipo especializado de ingenieros.



### Rápida Respuesta

Nuestro equipo de trabajo siempre está disponible para responder a todas sus consultas o preguntas, con el fin de ayudarlo en cualquier situación.



### #Letsgivemore

Gracias a su compra, se hará una donación a una fundación sin fines de lucro que lucha contra el cáncer de seno y ayuda a las comunidades más vulnerables.



### Soporte Técnico

Disfrute de asesoramiento personalizado para el correcto mantenimiento preventivo y correctivo de su equipo, gracias a los manuales y artículos de Kalstein, catálogos especiales y video tutoriales.



### Logísticas de Envío

Nos ocupamos de toda la logística necesaria para el envío de sus productos, ya sea por mar, tierra o aire.



### Kalstein a Nivel Mundial

Con más de 25 años creciendo con nuestros clientes, el contenido multiformato y moderno de Kalstein ahora está presente en más de 10 países y sigue aumentando.



**KALSTEIN® Balanzas**  
**Balanza Analítica de Calibración Interna**  
**Modelo YR05568 // YR05572**



**#Letsgivemore** ♥  
Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
• 34000 Montpellier, France.  
Tél: +33 467158849 / +33 680760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
**KALSTEIN FRANCE, S.A. S**



# KALSTEIN® Balanzas

## Balanza Analítica de Calibración Interna

### Modelo YR05568 // YR05572



#### Descripción del Producto:

La serie de balanzas de alto rendimiento YR05568 // YR05572 incluye balanzas analíticas con el mayor rendimiento de medición. Están equipados con una celda de carga altamente integrada que brinda alta estabilidad, no cambia con la temperatura y el tiempo, y tiene una capacidad de respuesta rápida debido a la masa reducida y la cantidad reducida de componentes. La balanza YR05568 // YR05572 tiene una función de calibración interna automática en configuraciones estándar para garantizar que las mediciones sean siempre precisas y realmente no se vean afectadas por los cambios de temperatura ambiente. El peso máximo de la balanza analítica de la serie YR05568 // YR05572 es de 310 g/410 g/510 g/610 g. Todos los modelos cuentan con pantallas LCD retro iluminadas y parabrisas que protegen las grandes cámaras de medición internas. Cada báscula está equipada con una interfaz de salida RS232.

#### Función:

- ✓ Calibración interna
- ✓ LCD (luz de fondo blanca con letra negra)
- ✓ Calibración interna de una tecla/disparador de tiempo
- ✓ Sensor de fuerza electromagnética
- ✓ Protector contra corrientes de aire de vidrio con 3 puertas corredizas para facilitar el acceso a los elementos que se pesan
- ✓ Función de tara/Conteo/Porcentaje
- ✓ Conversión de unidades (g/mg/ct/oz)...
- ✓ Configuración de sensibilidad/velocidad
- ✓ Alarma de sobrecarga/Alarma de falla/Indicador de nivel



#### Eliminador de Estática Datos Técnicos:

- ✓ Deriva de rango (+10... +30°C): +/- 2ppm/°C
- ✓ Dimensiones: largo x ancho x alto (mm): 345x215x345
- ✓ Tamaño de la sala de pesaje: largo x ancho x alto (mm): 162 x 171 x 225
- ✓ Tamaño de la caja electrónica externa: largo x ancho x alto (mm): 175 x 105 x 50 (mm), peso 500 gramos
- ✓ Alimentación 110-230 Vac, 50/60 Hz: salida 24 V / 500 mA / 13 VA
- ✓ Peso neto: 7 kg

#### Accesorios Opcionales:

- ✓ Eliminador de estática ION-A15
- ✓ Sistema de placas de equilibrio. Versión USB (BL0329) o versión Bluetooth (BL0330)
- ✓ DPP-250-BT Impresora Bluetooth para sistema (AC013)
- ✓ Impresora serie TLP-50 con fecha/hora (C054)
- ✓ Impresora serie DPP-250 (AC007)
- ✓ Impresora serie STAT con función estadística (AC022)
- ✓ Teclado externo alfanumérico (AC005)
- ✓ Convertidor de serie a USB (E1002)
- ✓ Cable serial para salida serial a impresora o computadora (E743)
- ✓ Certificado de calibración de fábrica (BL0333)



#### #Let's Give More

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
• 34000 Montpellier, France.  
Tlf: +33 467158849 / +33 690760710 / +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
KALSTEIN FRANCE, S.A.S



**KALSTEIN® Balanzas**  
**Balanza Analítica de Calibración Interna**  
**Modelo YR05568 // YR05572**



**Especificaciones Técnicas:**

Modelo	YR05568	YR05569	YR05570	YR05571	YR05572
Calibración	Calibración Interna / Externa				
Capacidad (g)	220 gramos	310g	410g	510g	610g
Resolución (g)	0,1 mg				
Pesaje mínimo (g)	0,4 mg				
Tiempo estable	≤4 s				
Monitor	LCD (luz de fondo blanca con letra negra)				
Tamaño de la cacerola	Ø80mm				
temperatura de operación	5-35 °C				
Capacidad de repetición	0,1 mg si el peso es ≤ 220 g 0,3 mg de 220 g a 310 g 0,35 mg de 310 g a 610 g				
Transatlántico	± 0,5 mg				
Tamaño del escudo contra corrientes de aire	162 mm × 171 mm × 225 mm				
Cal. peso	Calibración externa (interna)				
Interfaz	RS232C (estándar)/RS485/impresora (opcional)				
Dimensión	345×215×345mm				
n peso	7 kg				



**#Letsgivingore** ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,  
 Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,  
 • 34000 Montpellier, France.  
 Tit: +33 467158849 / +33 690760710/ +33 663810023  
<https://kalstein.eu>  
**KALSTEIN FRANCE, S.A. S**





A different accompaniment, at your service

## CON LA ADQUISICIÓN DE UN EQUIPO KALSTEIN

AL QUE CONTRIBUYES:

#LETSGIVEMORE



### Fundación Jacinto Convit

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreeplanted.org>



### Humatem

Solidarité et coopération biomédicale

<https://www.humatem.org/>



### MANIAPURE FOUNDATION USA

<https://www.maniapurefoundation.org/>

**Gracias!**

**Artículos Kalstein**

(Redes sociales y sitios web oficiales)



**Kalstein Blog**  
Not just be informed, be fully informed  
**The 3 articles of the week!**  
Read more on Kalstein's social medias or official websites  
<https://kalstein.eu/articles>



**1**  
Read this ARTICLE NOW  
**How does the climate affect your microscope?**  
microscope is an instrument used for observing small objects that are not visible to the naked eye. This is achieved through the use of lenses or a single lens through which a specimen is placed. For more information, visit our website.  
**Kalstein Blog**  
**Article of the week:**  
How does the climate affect your microscope?  
Read more on Kalstein's social medias or official websites  
<https://kalstein.eu/articles>



**2**  
Read this ARTICLE NOW  
**What is the importance of the laboratory refrigerator?**  
Refrigeration is a process of removing heat from a space to maintain it at a controlled environment (refrigerated space), without fluids and substances.  
**Kalstein Blog**  
**Article of the week:**  
What is the importance of the laboratory refrigerator?  
Read more on Kalstein's social medias or official websites  
<https://kalstein.eu/articles>



MONTPELLIER - FRANCE

**SEDE**

Optimum Business Center, 450 Rue Baden Powell, 34000 Montpellier - France.

**Fax:** +33 (0) 4 67 15 88 49

**Tlf:** +33 (0) 6 80 76 07 10

[sales@kalstein.eu](mailto:sales@kalstein.eu)

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

**Sitios web oficiales de América Latina.**

**Vídeos de formación Kalstein**

(Canal de YouTube y sitios web oficiales)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Alliances

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago

